## Verzeichnifs der Lucaniden, beschrieben von 1875 bis Ende des Jahres 1889.

Vor

### A. F. Nonfried in Rakonitz (Böhmen).

Seit der Herausgabe der III. Edition des Parry'schen "Catalogus Coleopterorum Lucanoidum" sind 15 Jahre verstrichen, ohne daß ein Versuch gemacht worden wäre, dieses Werk einerseits auf den Stand der neuesten Forschung zu ergänzen, andererseits die Rektifizirung der als Synonyma festgestellten Arten und Varietäten vorzunehmen.

Angeregt durch das Beispiel der hochgeachteten Spezialisten, wie Berge, Dr. Candèze, Kerremans, Lameere etc., die mit großem Fleiße und immenser Mühe die seit der Herausgabe des großen Münchener Cataloges von Gemminger und Harold Nachträge in Neubeschreibungen und Berichtigungen in Form der "Liste über nachträglich beschriebene Cerambyciden, Cetoniden etc." erschienen ließen, wurde ich zu einer ähnlichen, die interessante Gruppe der Lucaniden umfassenden Arbeit veranlaßt.

Es wurde meinerseits weder Zeit noch Mühe gespaart, um ein möglichst vollständiges Ganze zu bilden. Alle Berichtigungen in Arten- und Varietäten-Namen sind hier zusammengestellt, soweit selbe von den bekannten Spezialisten, wie Albers, Leuthner, Levis, als nothwendig anerkannt wurden; und da diese Untersuchungen sich auf ältere Benennungen erstreckten, ist ein Verzeichnis der synonymischen Bemerkungen am Schlus gegeben.

Es stellt sich dadurch ein Zuwachs von 8 neuen Gattungen und 98 Spezies zu dem Parry'schen Werke heraus.

Zum großen Dank fühle ich mich Herrn Senator Albers in Hannover verpflichtet, der mich durch seinen Rath bei dieser Arbeit liebenswürdigst unterstützt hatte.

# 1. Verzeichniss der neuen Gattungen.

Neolamprima Gestro.

Homolamprima Mc. Leay.

Phalacrognathus Mc. Leay.

Metallactulus Ritsema.

Aegognathus Leuthner.
Auxicerus Waterhouse.
Paraegus Gahan.
Hoplogonus Parry.

2. Verzeichnifs der neuen Arten.
Chiasognathus Gaujoni Oberthür, Bull. France 1885, S. 198 Ecuador.
Rhyssonotus parallelus Deyrolle, Annal. France 1881,
S. 238, Taf. VIII, Fig. 3 Australia.
- laticeps Mc. Leay, Proc. Lin. Soc. N. S. Wal. X, p. 201 Australia.
Lamprima insularis Mc. Leay, Proc. Lin. Soc. do. p. 137:
Australia, Lord Howe Insel.
- nigripennis Mc. Leay, Proc. Lin. Soc. do. p. 137 Australia.
- violacea Mc. Leay, Proc. Lin. Soc. do. p. 138 Botany Bay.
— minima Mc. Leay, Proc. Lin. Soc. do. #138 Süd-Australien.
Neolamprima Adolphinae Gestro, Ann. Mus. Genova VII,
p. 999
— mandibularis Mc. Leay, Proc. Lin. Soc. N. S. Wal.
X, p. 139 Queensland.
Homolamprima crenulata Mc. Leay, Proc. Lin. Soc. do.
p. 199
p. 135 Nord-Australia.
Pseudolucanus Davidis Deyrolle, Ann. Soc. 1878, S. 93,
Taf. IV, Fig. 1—2 China.
Lucanus Delavayi Fairmaire, Bull. France 1887, S. XXVII Yünnan.
- gracilis Albers, Deutsche Ent. Zeitschr. 1889, S. 319 Sikkim.
Hexarthrius Dawisoni Waterhouse, Ann. a Mag. Nat. Hist.
(6) I, S. 260 Süd-Indien.
- mandibularis Deyrolle, Ann. France 1881, S. 237,
Taf. V, Fig. 2 Borneo.
Prosopocoelus myrmecoleon Schaufuls, Horae Ross. XXI,
S. 118
- patricius Schaufuls, Horae Ross. XXI, S. 118 Macassar.
- Bruynii Oberthür, Ann. Mus. Genova XIV, S. 56,
Taf. 1, Fig. 4—6 Sanghir.
— forficatus Albers, Deutsche Ent. Zeitschr. 1889, S. 232 Sumatra.
Metopodontus Haiquardi Oberthür Bagamoyo.
Cyclomnatus elaphus Gestro, Ann. Mus. Gen. XVI, S. 309 Sumatra.  Prismognathus Davidis Devrolle, Ann. France 1878, S. 94 China.
Prismognathus Davidis Deyrolle, Ann. France 1878, S. 94 China.  Odontolabis femoralis Waterhouse, Ann. a Mag. Nat. Hist.
(5) XIX, S. 446 Perak.
- celebensis Leuthner, Mon. of Odont. S. 442, Taf. 88,
Fig. 6-8 Celebes, Sanghir.

Odontolabis intermedius Nervoort v. Poll, Nat. Leyd. Mus.
XI, S. 225
- fratellus Leuthner, Mon. of Odont. S. 472, Taf. 96,
Fig. 5-6 Luzon.
Fig. 5-6 Luzon.  Neolucanus Lansbergei Leuthner, Mon. of Odont. S. 421,
Taf. 84, Fig. 4 Sumatra.
- Parryi Leuthn., Mon. of Odont. S. 424, Taf. 85, Fig. 4 China, Siam.
- pallescens Leuthn., Mon. of Odont. S. 426, Taf. 85, Fig. 2 China.
- Oberthüri Leuthner, Mon. of Odont. S. 429 mit Holz-
schnitt
- muntjac Gestro, Ann. Mus. Gen. XVI, S. 314 Saravak.
Macrodorcus montivagus Levis, Trans. Lond. 1883, S. 337,
Taf. 14, Fig. 2 Japan.
Eurytrachelus urocephalus Albers, D. E. Z. 1883, S. 225 Celebes.
- pilosipes Waterhouse, Trans. London 1883, S. 447,
Fig. 1
- consentaneus Albers, Dtsch. Ent. Ztschr. 1886, S. 28 Peking.
- Ghiliani Gestro, Ann. Mus. Genova XVI, S. 315 Key-Inseln.
- intermedius Gestro, Ann. Mus. Genova XVI, S. 317 Neuguinea.
- arfakianus Lansberge, C. R. Soc. Ent. Belg. 1880, S. 118 Neuguinea.
— Hansteini Albers, Dtsch. Ent. Ztschr. 1889, S. 233 Sumatra.
Dorcus parallelep, v. Leuthneri Ganglbauer, Societ. entom.  I. S. 140 Syrien.
- suturalis Waterh., Ann. a M. Nat. Hist. (5) 19, S. 289 Campbellpore.
<ul> <li>tenuecostatus Fairmaire, Revue d'Entom. 1888, S. 116 Peking.</li> <li>nitidus Kirsch, Mitth. k. Mus. Dresden II, S. 138 Neuguinea.</li> </ul>
— laevidorsis Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Belg. 1888, S. 15 Yünnan.
Gnaphaloryx curtus Kirsch, Mitth. k. Mus. Dresden II, S. 138 Neuguinea.
- tricuspis Ritsema, Nat. Leyd. Mus. IV, S. 163 Sumatra.
- rugosus Albers, Dtsch. Ent. Ztschr. 1885, S. 232 Celebes.
- perforatus Ritsema, Nat. Leyd. Mus. VII, S. 39,
Taf. 3, Fig. 1 Sumatra.
- Davidis Fairmaire, Revue d'Entom. 1887, S. 314. Peking.
Aegus nitidicollis Albers, Dtsch. Ent. Ztschr. 1883, S. 227 Philippinen.
- semicircularis Schaufuß, Hor. Soc. ent. Ross. XXI,
S. 119
- pusillus Gestro, Ann. Mus. Gen. XVI, S. 328 Yobi-Inseln.
- minutus Gestro, Ann. Mus. Gen. XVI, S. 329 Neuguinea.
- Leuveni Ritsema, Not. Leyd. Mus. IV, S. 164 Sumatra.
- fornicatus Albers, Dtsch. Ent. Ztschr. 1889, S. 238. Sumatra.
- capitatus v. minor Ritsema, Not. Leyd. Mus. XI, S. 230 Sumatra.

Paraegus Listeri Gahan, Proc. London 1888, S. 539 Christmas-Insel.
Aegognathus Waterhousei Leuthner, Trans. Ent. Soc. Lond.
1883, S. 445, Taf. 21, Fig. 3 Peru.
- Leuthneri Nervoort v. Poll, Tijdschr. v. Entom. XXIX,
S. 153 Columbien.
Auxicerus platiceps Waterh., Ann. a M. Nat. Hist. (5), S. 387 Peru.
Alcimus alternatus Fairm., Le Naturaliste 1881, S. 340 Ponape-Insel.
Sclerostomus Buckleyi Waterhouse, Ann. a M. Nat. Hist.
(5) XVII, S. 497 Peru.
Platycerus delicatulus Levis, Trans. London 1883, S. 338,
Pl. XIV, Fig. 3 Japan.
- californicus Casey, Bull. Cal. Ac. of Scient. I California.
Lissotes Helmsi Sharp, Ent. Mounth. Mag. XVIII, S. 49 Neuseeland.
- Desmaresti Deyrolle, Ann. Soc. 1881, S. 239, Taf. 5,
Fig. 4 Neuseeland.
- distinctus Deyrolle, Ann. Soc. 1881, S. 240 Tasmania.
— basilaris Deyrolle, Ann. Soc. 1881, S. 240 Tasmania. Hoplogonus Simsoni Parry, Cist. Entom. II, pag. 131,
Taf. 1, Fig. 1—3
Nigidius dentifer Albers, D. E. Z. 1884, S. 16. Central-Africa.
— amplicollis Quedtenfeldt, Berl. E. Z. 1884, S. 266. Quango.
- perforatus Harold, Mitth. München. ent. Ver. 1878,
S. 100 Central-Africa.
- laevigatus Harold, Mitth. München do. S. 100 Central-Africa.
— Lichtensteini Ritsema, Not. Leyd. Mus. I, S. 189 Celebes.
- oxyotus Fairmaire, Ann. France 1888, S. 339 Sumatra.
- Hageni Ritsema, Not. Leyd. Mus. XI, S. 1 Sumatra.
Figulus mento Albers, Dtsch. Ent. Ztschr. 1883, S. 226 Neuguinea.
- decipiens Albers, Stett. Ent. Zeit. 1884, S. 173 Central-Africa.
- Albertisi Gestro, Ann. Mus. Gen. XVI, S. 335 Neuguinea.
- nitidulus Gestro, Ann. Mus. Gen. XVI, S. 335 Key-Inseln.
- papuanus Gestro, Ann. Mus. Gen. XVI, S. 336 Neuguinea.
- Beccarii Gestro, Ann. Mus. Gen. XVI, S. 338 Neuguinea.
— marginalis Ritsema, Not. Leyd. I, S. 189 Sumatra, Borneo.
— Lansbergei Ritsema, Not. Leyd. II, S. 217 Sumbava.
Cardanus alfurus Gestro, Ann. Mus. Gen. XVI, S. 303 Nenguinea.
Ceruchus lignarius Levis, Trans. London 1883, S. 339,
Taf. 14, Fig. 4 Sapposo.
Ceratognathus macrocerus Broun, Man. of the N. Zeal.
Coleopt. S. 837 Neuseeland.
- fusculus Broun, Man. do. S. 837 Neuseeland.

Ceratognathus gibbosus Broun, Man. do. S. 928 . . Neuseeland.

- zealandicus Broun, Trans. N. Zeal. Inst. IX, S. 372 Canterbury.

— dispar Sharp, Trans. London 1882, S. 82 . . . Neuseeland. Aesalus trogoides Albers, Dtsch. Ent. Ztschr. 1883, S. 228 Mexico.

- asiaticus Levis, Trans. London 1883, S. 340, Fig. 5 Japan.

- Ulanowskyi Ganglbauer, Societas entomol. I, S. 89 Caucasus.

- neotropicus Bates, Biol. Centr.-Amer. Lucanidae, S. 2 Guatemala.

### 3. Synonymische Bemerkungen.

Metopodontus Hope.

Mit torresensis Deyrolle ist limbatus Waterh. identisch.

Leptinopterus Hope.

Mit affinis Parry ist pulchellus Parry identisch.

### Odontolabis Hope.

Mit platynotus Hope ist emurginatus Reiche und Ewansi Westwood identisch.

Mit Siwa Hope ist carinatus Reiche und carin. Parry identisch.

Zu gracilis Kaup ist bellicosus Parry Varietät.

Zu bellicosus Castelnau ist Vishnu Hope und serrifer Hope Varietät.

Mit Alces Fabricius ist dux Parry, Luc. Cummingi Hope und Luc. dux Westwood identisch.

Mit camelus Olivier ist Gouberti Waterh. identisch.

Mit sinensis Westw. ist gazella Thoms. und gaz. Parry identisch.

Mit Cuvera Hope ist prinseppii Hope, bicolor Burmeister ex parte, Delesserti Hope und Cuvera Parry identisch.

Mit gazella Fabric, ist bicolor Oliv. und bic. Thoms. identisch.

Zu inaequalis Kaup ist bicolor Parry Varietät.

Mit Sommeri Parry ist Lowei Gestro identisch.

Mit latipennis Hope ist Dejeani Reiche und Dej. Parry identisch.

Mit carinatus Linné ist cingalensis Parry, bengalensis Tennent und nigritulus Deyrolle identisch.

#### Neolucanus Thomson.

Mit lama Olivier ist baladeva Hope und Luc. angulatus Hope identisch.

Macrodorcus Motschulsky.

Mit striatipennis Motsch. ist binervis Motsch., cribellatus Motsch., opacus Motsch. und Vanvolxemi Levis identisch.